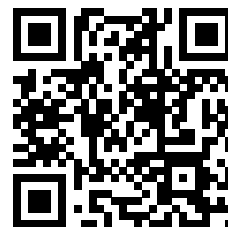


Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

Поместите цифры от 1 до 9 в каждую пустую ячейку, чтобы каждая цифра встречалась ровно один раз в каждой строке, каждом столбце и каждом из 9 блоков 3x3.

Число вне рамки указывает на сумму первых X цифр в направлении этой строки или столбца. X равняется цифре, находящейся на первой ячейке в строке или столбце.

Отношение величин цифр должно соответствовать знаку "больше".



			20	30						
10	2	8	1	5	6	3	7	4 <	9	45
	5	3 <	9 >	2	7	4	1	8	6	28
40	7	4 <	6	1	8	9	5	2	3	
16	3	6	7	8	1	2	4	9	5	21
	1	9	8 >	4	5	6	2	3	7	
20	4 >	2	5	9	3 <	7	6	1	8	41
	6	1	2	3	9	5 <	8	7 >	4	24
43	8	5	3	7	4	1	9 >	6	2	
45	9	7	4	6 >	2	8	3	5	1	1
			34	6			22	1		

© sudoku.today

[Сегодня Судоку](https://sudoku.today/ru/) (<https://sudoku.today/ru/>)

[Самурай Судоку](https://samuraisudoku.com/ru/) (<https://samuraisudoku.com/ru/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)